



Beck Automation AG ist bevorzugter und geschätzter Partner der Kunststoffindustrie und gehört als Schweizer Technologieunternehmen und Verfahrensspezialist weltweit zu den ersten drei Lieferanten für **IML (In Mould Labelling)-Anlagen** und -Dienstleistungen.

Für unsere Engineering-Abteilung sind wir, per sofort oder nach Vereinbarung, auf der Suche nach einem motivierten und dynamischen **Konstrukteur Project Engineer 100% (m/w/d)**. Der Arbeitsort ist in Oberengstringen und ab 1. Juni 2024 in Dällikon.

Tätigkeiten – was Sie bei uns erwartet:

- Selbständige Planung, Organisation und Koordination von Projekten gemäss Projektzeitplan
- Aktive Begleitung und Unterstützung der Projekte bis zur erfolgreichen Inbetriebnahme
- Frühzeitige Zuordnung der Projektbaugruppen zu den entsprechenden Baugruppen-Spezialisten
- Erstellung von Detailzeichnungen, Montageplänen und Dokumentationen für das gesamte Projekt
- Sicherstellen der Konstruktionsqualität und Einhaltung der Kundenanforderungen gemäss dem Pflichtenheft
- Pflegen eines geregelten Informationsflusses zwischen verschiedenen Abteilungen

Anforderungen – was Sie mitbringen:

- Abgeschlossene technische Grundausbildung
- Weiterbildung als Techniker HF oder Fachhochschulabschluss in Maschinenbau
- Automatisierungs- und Anlagebaukenntnisse
- Gute 3D-CAD Kenntnisse, von Vorteil mit SolidEdge
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (Office, ERP)
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre Vorteile – was Sie von uns erwarten können:

- Lebhaftes Umfeld sowie kollegiales und motiviertes Team aus Ingenieuren, Technikern und Lernenden
- Knowhow Gewinn in IML und Robotik
- Verantwortung über innovative Baugruppen
- Internationale Zusammenarbeit (Schweiz, Portugal und USA)
- Attraktive Anstellungsbedingungen



Suchen wir Sie?

Dann bewerben Sie sich jetzt per E-Mail an HR@beck-automation.com